

# ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

## Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr./ fakss: +371 67212807;

E-mail: [certcn@latnet.lv](mailto:certcn@latnet.lv); [www.sertifikacijascentrs.lv](http://www.sertifikacijascentrs.lv)

## Būvizstrādājuma atbilstības sertifikāts Nr. 0000835

Ar šo tiek apliecināts, ka būvizstrādājums

**Ūdens teknes UT 3; UT 4; UT 5; UT 6;**

ar parametriem, kā norādīts tabulā,

|   |               |
|---|---------------|
| Raksturīgā lieces stiprība, klase   | 3U            |
| Salūmkusumizturība, klase   | 3D            |
| Ūdens absorbcija, klase   | 2B            |
| Abrazīvā dilumizturība, klase   | 4I            |
| Reakcija uz uguni   | Eiropklase A1 |
| Bīstamās vielas   | Nesatur       |
| Pielaišanas izmēriem: garumam ( $\pm 10$ mm), platumam ( $\pm 5$ mm), augstumam ( $\pm 5$ mm) |               |

kas ir paredzēts kā saliekams iekļājuma materiāls gājēju un satiksmes zonās, kurus ražo

**SIA „Siguldas Bloks”,**

kas atrodas: Vidzemes šosejas 47 km, Inčukalna pag., Inčukalna nov., Latvijas Republika,

ir novērtēts ar sākuma tipa testēšanu, kā arī ar ražotnes un ražotāja produkcijas kontroles sistēmas inspicēšanu un turpmāk tiks pakļauts uzraudzības audita testēšanai un ražotāja produkcijas kontroles novērtēšanai un apstiprināšanai. Šo novērtēšanu ir veicis Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs, un tās rezultāti apstiprina, ka produktam izvirzītās prasības, kas ir formulētas normatīvajos dokumentos

**LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC 2007,**

**LV UTN 000310929-03-19**

ir izpildītas.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izsniegts 2019. gada 20. februārī, un saglabās derīgumu tik ilgi līdz nosacījumi, kas ir formulēti minētā standarta tehniskajā specifikācijā un uzņēmuma tehniskajos noteikumos, un ražošanas apstākļi ražotnē vai ražotāja kontroles sistēmā netiks būtiski izmainīti. Sertifikāts izsniegts nereglamentētā sfērā, un tā derīguma termiņš ir līdz 2022. gada 20. februārim.

Rīga,  
2019. gada 20. februāris

z.v.



I. Matīss  
SIA „Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs”  
Valdes priekšsēdētājs,  
Dr. habil. inž.

